

VS82H

2ポート HDMI分配器 (4K60p対応、自動ダウンスケーリング機能搭載)



VS82Hは、1台のデジタルHDビデオソースを2台のディスプレイに対してロスレスで同時出力できる、True 4K対応の分配器です。本製品は、DVDプレーヤーやサテライト・セットトップボックスなどHDMI機器の信号に対応しています。

HDCP 2.2に準拠したVS82Hは、別々の画面でも最適な解像度で高品質の映像を出力できる「自動EDID検出機能」を搭載しています。また、Dolby TrueHDおよびDTS-HD Master Audioに対応しているため、ゆがみのない優れた品質のオーディオを確保します。

さらに、VS82Hはバスパワー駆動の分配器ですので、本体のMicro-USBポート*に接続されたデバイスからダイレクトに充電することができます。これらの機能を統合したVS82Hは、プライベートやビジネスシーン、また、教育や商用システムに効果的なソリューションを提供します。

*本製品は、Micro USB充電ケーブルを同梱しておりません。



特長

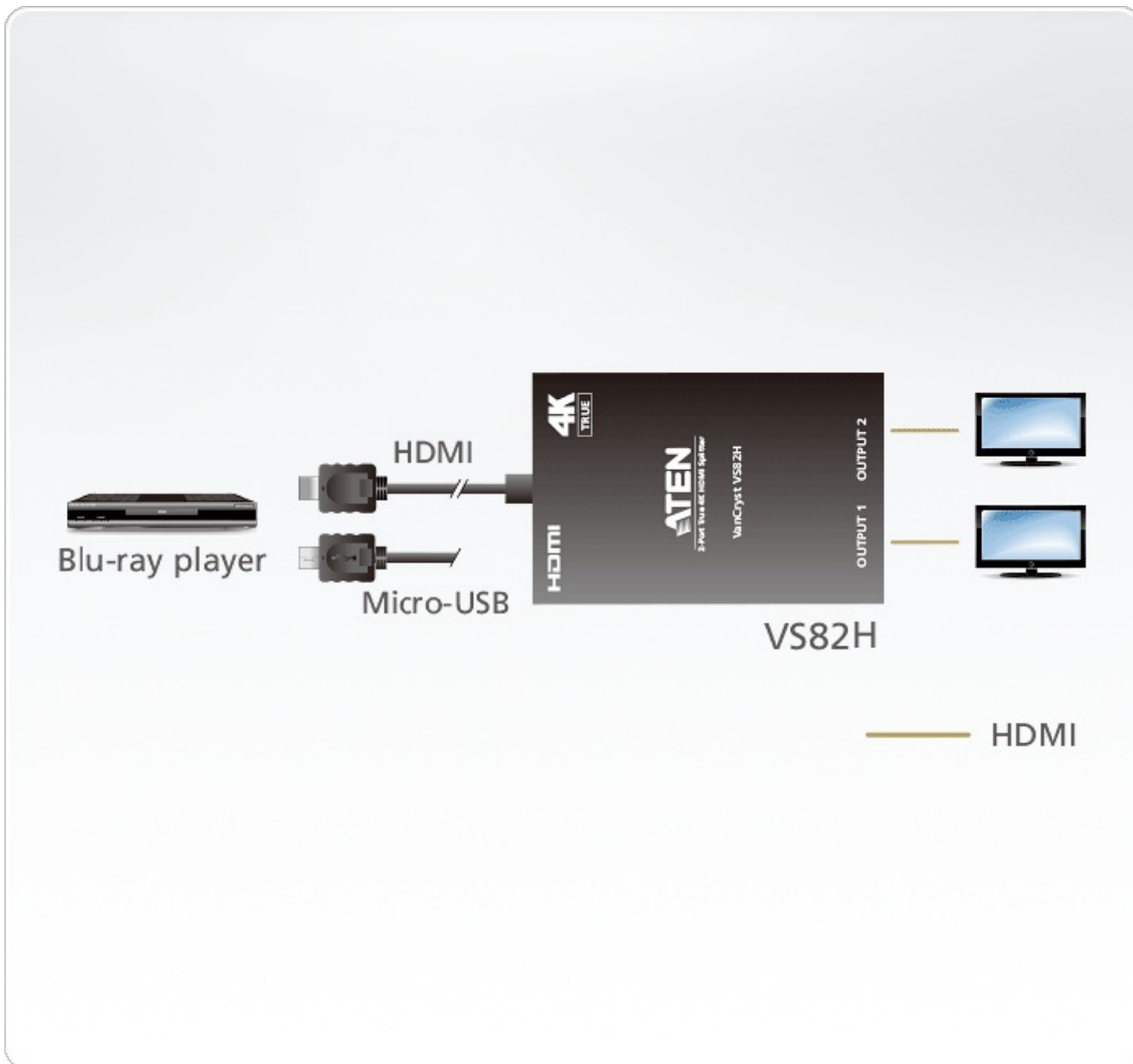
- 1台のHDMIソースの信号を2台のHDMIディスプレイに分配出力
- 自動ダウンスケーリング機能 - 1080p対応のディスプレイに最適な状態で出力できるよう、解像度を1080pへと自動的にダウンスケール
- HDMI、HDCP 2.2準拠
- 4K60p ビデオ解像度 (最大4096×2160 @60Hz; 4:4:4)、HDR対応
- データ転送速度 - 最大18Gbps (6Gbps/レーン)
- Dolby TrueHDおよびDTS-HD Master Audio対応
- 自動EDID検出 - 別々の画面でも最適な解像度で高品質の映像を出力
- 高い品質と耐久性を誇るメタルケース

*本製品は、Micro USB充電ケーブルを同梱しておりません。

仕様

ビデオ入力	
インターフェース	HDMI Type-A メス×1 (Black)
インピーダンス	100Ω
最大距離	30cm / 4K @60Hz (4:4:4)
ビデオ出力	
インターフェース	HDMI Type-A メス×2 (Black)
インピーダンス	100Ω
最大距離	3m / 4K @60Hz (4:4:4)
ビデオ	
最大データ伝送速度	18Gbps (6Gbps/レーン)
最大ピクセルクロック	600MHz
規格準拠	HDMI (3D、Deep Color、4K) HDCP 2.2準拠
最大解像度	最大4096×2160 / 3840×2160@60Hz (4:4:4)
EDID設定	ポート1 / デフォルト
コネクタ	
USBポート	Micro-USB×1 (ファームウェアアップグレード&給電)
消費電力	DC9V:1.02W:5BTU
動作環境	
動作温度	0~40°C
保管温度	-20~60°C
湿度	0~80% RH、結露なきこと
ケース	
ケース材料	メタル (アルミ)
重量	0.09 kg
サイズ(W×D×H)	88x60x15mm

構成図



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.